

Zielmarkt	Österreich
GLN des	4260287180000
Lieferantenname	Barebells Functional Foods Deutschland
GTIN	04260287181052
Artikelkurzbeschreibung	Vitamin Well Active

Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
04260287181052	Flasche	6.4 Zentimeter	6.4 Zentimeter	20.7 Zentimeter	545 Gramm	1
04260287188501	Tablett / Tray	26 Zentimeter	21 Zentimeter	19.5 Zentimeter	6.7 Kilogramm	12

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
04260287181052	Flasche	Ja	Nein	Nein	-
04260287188501	Tablett / Tray	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	04260287181052
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	4260287180000
Name des Datenverantwortlichen	Barebells Functional Foods Deutschland GmbH
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Rechtliche Produktkategorie	Lebensmittelkennzeichnung - Entspricht der grundlegenden
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	-
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
GHS	Nein
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	Angabe nicht notwendig/relevant
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	-
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	13.05.2022
Zuletzt geändert	13.05.2022
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	05.05.2022
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
Letztes zugelassenes Verkaufsdatum/-zeit	-
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	1210-DE
Identifikationskürzel des BNN	-
ISBN (ZAS6)	-
ISSN (ZAS6)	-
SAN-4 (ZAS6)	-
Angaben für Zielmarkt AT	
Zielempfänger B2C	-
Angaben zur nächstniedrigeren Artikeleinheit	
Anzahl Basisartikel	1
Anzahl der Kinder	-
Gesamtzahl der Artikel der nächstniedrigeren Ebene	-
GTIN der nächstniedrigeren Artikeleinheit	-
Anzahl der nächstniedrigeren Artikeleinheit	-

Kontaktinformationen	
Kontaktname Inverkehrbringer	Functional Foods Deutschland GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Gaußstraße 120 22765 Hamburg
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	7350042710003
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Barebells Functional Foods Deutschland GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	7350042710003
Markeninhaber: Name	Vitamin Well Group

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Vitamin Well Active
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Vitaminwasser
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Mit Vitaminen und Mineralstoffen angereichertes Getränk ohne Kohlensäure
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Vitaminwasser Vitamin Well Active, 500ml
Variante (Deutsch)	Recover
Markenname Submarke	Vitamin Well -
Größenbezeichnung (-)	-

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	500 Milliliter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	500 Milliliter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	545 Gramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
Nettovolumen (ZAS6)	- -

Steuer- / Importangaben	
Steuer	
Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	NIEDERLANDE

Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	22021000
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	0.5 Stück
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Haltbarkeit	
null	null
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	--
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	210
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	90

Temperaturangaben	
Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	2 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	20 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	--
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	--
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Min.)	--
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Max.)	--

Hinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Lagerung bei Raumtemperatur möglich. Vor direktem Sonnenlicht schützen.
--	---

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	16
Energie [kJ]	66
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	100 ml
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	3.9 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	3.9 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.03 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Vitamine / Mineralien: Code	Biotin
Vitamine / Mineralien: Wert	10.0 Mikrogramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	20.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Folsäure
Vitamine / Mineralien: Wert	40.0 Mikrogramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	20.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 12
Vitamine / Mineralien: Wert	0.25 Mikrogramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	10.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)

Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin C
Vitamine / Mineralien: Wert	16.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	20.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin E
Vitamine / Mineralien: Wert	1.2 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	10.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Zink
Vitamine / Mineralien: Wert	1.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	10.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)

Nährwerttabelle

Es konnte keine verkürzte Ansicht der Nährwertangaben erstellt werden. Sehen Sie sich hierzu bitte die detaillierten Nährwertangaben an.

	Pro 100 ml		
BRENNWERT	66 kJ / 16 kcal		
FETT	0 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	0 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	3.9 g		
- DAVON ZUCKER	3.9 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	0 g		
SALZ	0 g		
Vitamine und Mineralien			
Biotin	10 µg	-	-
Folsäure	40 µg	-	-
Vitamin B 12	0.2 µg	-	-
Vitamin C	16 mg	-	-
Vitamin E	1.2 mg	-	-
Zink	1 mg	-	-
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Zubereitung

Zubereitungsart	Trinkfertig - Keine Zubereitung erforderlich
Conveniencegrad [%]	-
Ergiebigkeit des Produktes	-
Ergiebigkeit des Produktes: Wert	--
Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]	-
Verzehrtemperatur (Min.)	--
Verzehrtemperatur (Max.)	--

Zutaten / Inhalt

Zutatenliste

Zutatenliste (Deutsch)

Zutaten: Quellwasser, Fruktose, Säureregulatoren (Citronensäure, Natriumcitrat), Granatapfelextrakt, Vitaminmischung (Vitamin E, Vitamin C, Folsäure, Vitamin B12, Biotin), Mineralstoff (Zinkgluconat), Aromen, Farbstoff (Zuckerulör).

Gefahrstoffangaben nach GHS

GHS Signalwort Code

-

Eindeutiger Rezepturidentifikator (UFI)

-

Regulierte Ausgangsstoffe für Explosivstoffe enthalten

-

GPC Warengruppen

GPC Segment

Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren

GPC Family

Getränke

GPC Class

Alkoholfreie Getränke - trinkfertig

GPC Brick

Sportgetränke - Isotonische und mineralangereicherte Getränke (trinkfertig)

GPC Brick Code

10000265

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe

20.7 Zentimeter

Breite

6.4 Zentimeter

Tiefe

6.4 Zentimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung

Nein

Verpackung: Artikel wiederverwertbar

-

EANCOM Verpackungsart (ZAS6)

-

Registrierungsnummer Verpackungsregister

-

Verpackungsart

Flasche

Verpackungsebene

-

Verpackungsform

-

Hat Verpackung Räder

-

Sonstiges

Kühlpflichtig (ZAS6)

-

Handhabungsanweisungen: Code

Keine Kühlpflicht

Pfand

Ist der Pfandartikel Leergut

Nein

Vollgut	
GTIN des Pfandartikels	04399901888883
Anzahl enthaltene Pfandartikel	1
Leergut	
Pfandbetrag	--
Füllvolumen/-raster	--